

SES Ankara Şubesi ile Ankara Tabip Odası, Ankara'daki su kriziyle ilgili bir basın açıklaması yaptı.

SES'in yaptığı açıklamada üniversite hastanelerinden sonra devlet hastanelerinde de su kesintileri nedeniyle enfeksiyon riskinin ortaya çıktığı ve aciller dışındaki ameliyatların iptal edildiği hatırlatıldı.

İ. Melih Gökçek'in önceki gün televizyondan yaptığı açıklamada sağlık emekçileri ve doktorlar için "bilerek ameliyatları erteliyorlar" demesine ilişkin olarak şunlar söylendi:

"Ankara'nın susuzluğunun nedenini kuraklık diye açıklayarak kendi sorumsuzluğunu örtbas etmeye çalışan İ. Melih Gökçek'in meslek odalarının ve bilim insanlarının Kızılırmak suyunun kullanılmasının insan sağlığı açısından ciddi zararlar doğuracağı açıklamalarına rağmen bu konudaki ısrarını anlamakta güçlük çekiyoruz." Ülkenin başkentini susuz bırakan ve halkın hayatını tehlikeye atan Melih Gökçek istifaya davet edildi.

Açıklamada ayrıca, Ankara Büyükşehir Belediyesi tarafından herkese temiz içilebilir suyun yeterli ölçüde ve ücretsiz dağıtımının sağlanması, ayrıca su ve su hizmetlerini piyasaştırmaya dönük uygulamalardan vazgeçilmesi talep edildi.

Ankara Tabip Odası Başkanı Önder Atay da bir konuşma yaparak, su krizinin küresel ısınma sonucu değil insan eliyle yaratılmış bir afet olduğunu söyledi. Konuşmasında, yaşananların halkın sağlığını tehdit ettiği uyarılarında bulunan uzmanları provokatörlükle suçlayan İ. Melih Gökçek'e "haddini bilsin" dedi. Büyükşehir Belediyesi'nin, uzmanların olası sağlık problemlerine karşı halkı bilinçlendirmek bütün olanakları seferber etmesi gerektiğini ifade eden Atay, bu amaçla Gökçek'in kendi propagandası için kullandığı reklam panolarını talep ettiklerini ancak ret cevabı aldıklarını söyledi.

"İ. Melih Gökçek ve AKP sağlığa zararlıdır" pankartıyla eyleme katılan Yurtsever Cepheliler, "İ. Melih Gökçek sağlığımıza, suyuma, akarsuyuma dokunma!", "Halk düşmanı İ. Melih Gökçek", "Ne yağmur duası ne özelleştirme çözüm kamulaştırma" dövizleri taşıdılar.

Gökçek ne diyeceğini şaşırdı

Diğer yandan Ankara halkı susuz günlere teslim olurken Melih Gökçek kendisini eleştirenlere, kendi ailesine para kazandırdığını iddia edenlere tahammül edemedi. Bir TV programında soruları yanıtlayan Gökçek, Ankara'da su taşıyan tankerlerin ailesiyle ilişkisi olduğu iddiası üzerine, 'İnsanların felaketi üzerine para kazanma yolunu seçmek gibi bir hainlik bir alçaklık olabilir mi? Bize bunu isnat eden şerefsizdir, alçaktır. Ben nasıl böyle bir şey yapabilirim? Böyle bir iddiayı ortaya atan şahsiyetsiz şerefsiz alçak namussuzdur. Bunun dedikodu olarak ortaya çıkaran da şerefsizdir. Bunu dedikodu olarak yayan da şerefsizdir' dedi.

'Tatile çıkın' önerisine alternatif getiren Diyanet İşleri'ne de uyum sağlayan Gökçek, 'Bugün mübarek Miraç Kandili.. Bütün vatandaşlarımızın kandillerini kutluyorum. Biz fili dualarımız elimizden geldiğince yapıyoruz. Bu konuda gece gündüz mücadele ediyoruz. Lütfen vatandaşlarımızda kandil gecesinde yüce Mevlaya yağmur vermesi için dua etsinler' dedi.

Ankara Mühendis, Mimar ve Şehir Plancılar İnisyatifi'nin Ankara'da yaşanan su sorunu ile ilgili yaptığı açıklama ise şöyle;

Aklı, planı, mühendisliği hiçe sayamazsınız

"Ankara, bugünlerde yaşamsal bir sorunla karşı karşıya kalmış ve kent sakinleri yerel yöneticilerin yarattığı su kriziyle baş başa bırakılmıştır.

Ankara deniz veya akarsu kenarına kurulmamış nadir kentlerden biridir. Ankaralılar bundan 1800 yıl önce Roma Hamamına Elmadağ'dan künklerle su taşımışlardır. Hem de küçük bir taşra hamamına değil, büyük bir imparatorluk hamamına...

Bent deresine ismini veren bendin arkasında su toplayıp kaleye su çıkarmışlardır.

O halde yaşanan su sorununun nedeni Ankara'nın yerleşim yerinin yanlışlığı değildir.

'Küresel Isınma' denilen kavram sonucunda dünyada bize benzer hangi kentte bu şekilde sular kesilmektedir? Hangi şehirde yöneticiler kent halkına 'geçici olarak göç etmeyi' tavsiye etmektedirler?

O halde su sorununun nedeni küresel ısınma da değildir.

2007 Ankara'nın en yağışsız yılı değildir. Bundan önce daha yağışsız yıllar olmuş ama sular kesilmemiştir.

Hem eğer yağış olmamışsa Kızılırmak suyunun alınacağı Kesikköprü ve Hirfanlı barajlarındaki 6 milyar m³ su nasıl birikmiştir?

O halde su sorununun nedeni kuraklık da değildir.

Bugün yaşanan sorunun kaynağı, özellikle aklı, planı, bilimi, mühendisliği bir kenara iten, meslek odalarının görüşlerini dikkate almayan, popülist, günlük çözüm üretebilen, faydacı bir yönetim tarzını benimseyen, piyasacı siyasal iktidarlar ve yerel yönetimler ve yöneticilerdir.

Ankara'nın bugün uzun süreli su kesintilerine başlamış olmasının sorumlusu, Ankara Büyük Şehir Belediyesi ve dolayısıyla ASKİ dir.

Ankara'ya içme ve kullanma suyu sağlayan Çubuk-2, Kurtboğazi, Çamlıdere, Eğrekkaya, Akyar ve Bayındır barajlarının aktif rezervuarları (toplam kapasiteleri) 1 milyar 509 milyon 319 bin metreküp olup, halen 66 milyon 700 bin metreküp toplam kullanılabilir su miktarı kalmış durumdadır. Barajlara halen 300-400 bin metreküp su girişi olmakta, bu miktarda ancak buharlaşmaya karşılık gelerek bir katkı sağlamamaktadır Ankara'nın günlük su kullanımının 800-900 bin m³ olduğu düşünüldüğünde ve bütün barajlar tamamen dolduğunda Ankara'ya 5 yıl yetebilecek kapasitede oldukları görülmektedir. Daha 1968'lerden başlayan, 1995'lerde de tekrarlanan DSİ Ankara İçme Suyu Master Planlarında Ankara'nın 2050 yılına kadar olan su ihtiyacının nasıl karşılanacağı planlanmış ve 2027 yılına kadarda Gerede- Işıkli projesinin hayata geçirilmesi ile soruna çözüm bulunacağı öngörülmüş, Kızılırmak ise 2027 yılından sonra alternatifleriyle birlikte yedekte tutulmuştur. Ancak bütün bu veriler bilinmesine karşın, son 15 yılda yeni yerleşim alanlarının ortaya çıkması (örneğin Batıkent, Çayyolu, Eryaman, Elvankent, Fatih) dikkate alınmamış, Ankara Büyükşehir belediyesi ve ASKİ popülist politikalarla köprülü kavşaklarla yada kent rantı üretmekten başka bir şey yapmamıştır. Dolayısıyla bugün Ankara'nın yaşadığı sorunun baş mimarları Melih Gökçek ve ASKİ'dir.

Devreye alınan Kızılırmak projesinde de iki önemli sorun bulunmaktadır. Birincisi sülfat oranının yüksek olması ve ağır metaller içermesi nedeniyle, önemli sağlık sorunlarını getirebilecek olması ve ikincisi ise, yaklaşık 500 metre gibi bir kot farkının bulunması nedeniyle maliyetinin yüksek olmasıdır.

Ankara'daki arıtma tesisleri bu nitelikteki bir suyu arıtacak teknik özelliklere sahip değildir; sülfatlı ve ağır metalli Kızılırmak suyunu arıtmaya yönelik olarak da yeni bir arıtma sistemi oluşturulması düşünülmemektedir. Sonuç olarak, Kızılırmak suyunun Ankara'ya getirilmesi, eğer bulunursa diğer baraj suları ile karıştırılırsa dahi, önemli sağlık sorunlarının yaşanmasına yol açacak, Ankara içilebilir su olanağından mahrum kalabilecek ve yüksek fiyatla sadece kullanma suyuna mahkum edilmiş olacaktır.

Bütün bunların yanı sıra, Gökçek, yaşanan su sorununun karşısında insanlara, "tatile çıkın, köyünüze gidin" önerisinde bulunarak sokaklarda sıraya dizilip su tankeri bekleyen ve susuzluk ortasında patlayan borularla evlerini su basan başkentlilerle alay ediyor. Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi ise, süresi ne olursa olsun her su kesintisinin halk sağlığı açısından risk taşıdığını vurguluyor. Belediye Başkanı Gökçek'in su kesintilerine karşı insanlara tatile çıkma önerisine, bir alternatif de Diyanet İşleri'nden 'yağmur duası'na davet olarak geldi. Fakat,uzun vadeli olarak ise, akarsuların özelleştirilmesini su krizine çözüm olarak gösteren hükümet, kamuya ait olan su kaynaklarını da halkın

elinden alıyor.

Yukarıda özetlenen bilimsel veriler ve ihmaller, kısa vadeli 'komik' çözüm önerileri ve uzun vadeli 'özelleştirmeci' öneriler birlikte düşünüldüğünde sadece Gökçek ve ASKİ'nin değil, tüm düzenin yetersizliği gözler önüne serilmektedir. Başkent Ankara'nın karşılaşabileceği kuraklığın bir afete dönüşmemesi için; aklı, planı, bilimi, mühendisliği temel alıp, uzman kuruluşların ve meslek odalarının görüşlerini dikkate alan politikalar geliştirilmeli; jeolojik-hidrojeolojik araştırmalara göre geliştirilmiş projeler planlama ile hayata geçirilmeli ve popülist, günü kurtaran, faydacı bir yönetim tarzı terk edilmelidir.'

sol 11.08.2007